

AFFINITY™ GA 1875

Polyolefin Plastomer

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

Complies with:

EU, No 10/2011

U.S. FDA 21 CFR 175.105(c)(5)

Consult the regulations for complete details.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC без 10/2011		
	FDA 21 CFR 175,105 (c) (5)		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.870	g/cm ³	ASTM D792
Цвет Gardner	< 1.00		ASTM D3417
Летучее вещество ¹	< 0.15	%	ASTM D3030
Вязкость брукфилда (177°C)	6.70	Pa·s	ASTM D1084
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	1.21	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	60	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	-57.0	°C	Internal Method
Температура плавления (DSC)	70.0	°C	Internal Method

NOTE

1. Modified for polyolefins. Change the temperature used to 100°C +/-3 and the amount of sample to 20 grams.

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat